

『新篇眼科プラクティス9 必読！コンタクトレンズ診療』

正誤表

本書におきまして、下記の通り記載内容に誤りがございました。訂正してお詫びいたします。

(2023年6月29日作成)

頁	該当箇所	更新日																																																																																																																																																																																																																																																																													
223	④治療用レンズの表のうち、赤枠部分	2023/6/29																																																																																																																																																																																																																																																																													
	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 15%;"> <p>誤</p> </div> <div style="width: 70%;"> <p>④治療用レンズ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>企業名</th> <th>製造販売会社名</th> <th>製品名</th> <th>材質</th> <th>厚生労働省分類</th> <th>レンズ素材名 (xxxcon)</th> <th>含水率 (%)</th> <th>酸素透過係数 (Dk)</th> <th>酸素透過率 (Dk/t)</th> <th>紫外線吸収</th> <th>BC (mm)</th> <th>直径 (mm)</th> <th>中心厚 (mm)</th> <th>球面度数 (D)</th> <th>その他</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="15">1)1日使い捨てレンズ</td> </tr> <tr> <td>J&J</td> <td>J&J</td> <td>ワンデーアキュビュー®セラビジョン®アレルクエア®</td> <td>ハイドロゲル</td> <td>グループIV</td> <td>etafilcon A</td> <td>59</td> <td>28</td> <td>33.3</td> <td>UV-A波吸収率：約81%以上 UV-B波吸収率：約97%以上</td> <td>9.0</td> <td>14.2</td> <td>0.084</td> <td>-0.50～-12.00</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td colspan="15">2)頻回交換レンズ</td> </tr> <tr> <td>J&J</td> <td>J&J</td> <td>アキュビュー®オアシス®トランジションズスマート調光®</td> <td>シリコーンハイドロゲル</td> <td>グループI</td> <td>senofilcon A</td> <td>38</td> <td>103</td> <td>121</td> <td>紫外線B波を99.9%以上、A波を98.9%以上カット</td> <td>8.4/8.8</td> <td>14.0</td> <td>0.085</td> <td>+0.50～-12.00</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td colspan="15">3)定期交換レンズ</td> </tr> <tr> <td>アルコン</td> <td>アルコン</td> <td>エア オプティクス® EX アクア ※G</td> <td>シリコーンハイドロゲル</td> <td>グループI</td> <td>lotrafilcon A</td> <td>24</td> <td>140</td> <td>175</td> <td>-</td> <td>8.4/8.6</td> <td>13.8</td> <td>0.08</td> <td>0.00</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td colspan="15">4)終日装用及び連続装用レンズ</td> </tr> <tr> <td>ポシュロム</td> <td>ポシュロム</td> <td>メダリスト®プラス</td> <td>ハイドロゲル</td> <td>グループI</td> <td>polymacon</td> <td>38</td> <td>9</td> <td>25.7</td> <td>なし</td> <td>8.7</td> <td>14.0</td> <td>0.035</td> <td>±0.00</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> </div> <div style="width: 15%;"> <p>正</p> </div> <div style="width: 70%;"> <p>④治療用レンズ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>企業名</th> <th>製造販売会社名</th> <th>製品名</th> <th>材質</th> <th>厚生労働省分類</th> <th>レンズ素材名 (xxxcon)</th> <th>含水率 (%)</th> <th>酸素透過係数 (Dk)</th> <th>酸素透過率 (Dk/t)</th> <th>紫外線吸収</th> <th>BC (mm)</th> <th>直径 (mm)</th> <th>中心厚 (mm)</th> <th>球面度数 (D)</th> <th>その他</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="15">1)1日使い捨てレンズ</td> </tr> <tr> <td>J&J</td> <td>J&J</td> <td>ワンデーアキュビュー®セラビジョン®アレルクエア®</td> <td>ハイドロゲル</td> <td>グループIV</td> <td>etafilcon A</td> <td>59</td> <td>28</td> <td>33.3</td> <td>UV-A波吸収率：約81%以上 UV-B波吸収率：約97%以上</td> <td>9.0</td> <td>14.2</td> <td>0.084 (-3.00D)</td> <td>+0.50～-12.00</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td colspan="15">2)頻回交換レンズ</td> </tr> <tr> <td>J&J</td> <td>J&J</td> <td>アキュビュー®オアシス®トランジションズスマート調光®</td> <td>シリコーンハイドロゲル</td> <td>グループI</td> <td>senofilcon A</td> <td>38</td> <td>103</td> <td>121</td> <td>紫外線B波を99.9%以上、A波を98.9%以上カット</td> <td>8.4/8.8</td> <td>14.0</td> <td>0.085 (-3.00D)</td> <td>+0.50～-12.00</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td colspan="15">3)定期交換レンズ</td> </tr> <tr> <td>アルコン</td> <td>アルコン</td> <td>エア オプティクス® EX アクア ※G</td> <td>シリコーンハイドロゲル</td> <td>グループI</td> <td>lotrafilcon A</td> <td>24</td> <td>140</td> <td>175</td> <td>-</td> <td>8.4/8.6</td> <td>13.8</td> <td>0.08</td> <td>0.00</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td colspan="15">4)終日装用及び連続装用レンズ</td> </tr> <tr> <td>ポシュロム</td> <td>ポシュロム</td> <td>メダリスト®プラス</td> <td>ハイドロゲル</td> <td>グループI</td> <td>polymacon</td> <td>38</td> <td>9</td> <td>25.7</td> <td>なし</td> <td>8.7</td> <td>14.0</td> <td>0.035</td> <td>±0.00</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> </div> </div>	企業名	製造販売会社名	製品名	材質	厚生労働省分類	レンズ素材名 (xxxcon)	含水率 (%)	酸素透過係数 (Dk)	酸素透過率 (Dk/t)	紫外線吸収	BC (mm)	直径 (mm)	中心厚 (mm)	球面度数 (D)	その他	1)1日使い捨てレンズ															J&J	J&J	ワンデーアキュビュー®セラビジョン®アレルクエア®	ハイドロゲル	グループIV	etafilcon A	59	28	33.3	UV-A波吸収率：約81%以上 UV-B波吸収率：約97%以上	9.0	14.2	0.084	-0.50～-12.00	-	2)頻回交換レンズ															J&J	J&J	アキュビュー®オアシス®トランジションズスマート調光®	シリコーンハイドロゲル	グループI	senofilcon A	38	103	121	紫外線B波を99.9%以上、A波を98.9%以上カット	8.4/8.8	14.0	0.085	+0.50～-12.00	-	3)定期交換レンズ															アルコン	アルコン	エア オプティクス® EX アクア ※G	シリコーンハイドロゲル	グループI	lotrafilcon A	24	140	175	-	8.4/8.6	13.8	0.08	0.00	-	4)終日装用及び連続装用レンズ															ポシュロム	ポシュロム	メダリスト®プラス	ハイドロゲル	グループI	polymacon	38	9	25.7	なし	8.7	14.0	0.035	±0.00	-	企業名	製造販売会社名	製品名	材質	厚生労働省分類	レンズ素材名 (xxxcon)	含水率 (%)	酸素透過係数 (Dk)	酸素透過率 (Dk/t)	紫外線吸収	BC (mm)	直径 (mm)	中心厚 (mm)	球面度数 (D)	その他	1)1日使い捨てレンズ															J&J	J&J	ワンデーアキュビュー®セラビジョン®アレルクエア®	ハイドロゲル	グループIV	etafilcon A	59	28	33.3	UV-A波吸収率：約81%以上 UV-B波吸収率：約97%以上	9.0	14.2	0.084 (-3.00D)	+0.50～-12.00	-	2)頻回交換レンズ															J&J	J&J	アキュビュー®オアシス®トランジションズスマート調光®	シリコーンハイドロゲル	グループI	senofilcon A	38	103	121	紫外線B波を99.9%以上、A波を98.9%以上カット	8.4/8.8	14.0	0.085 (-3.00D)	+0.50～-12.00	-	3)定期交換レンズ															アルコン	アルコン	エア オプティクス® EX アクア ※G	シリコーンハイドロゲル	グループI	lotrafilcon A	24	140	175	-	8.4/8.6	13.8	0.08	0.00	-	4)終日装用及び連続装用レンズ															ポシュロム	ポシュロム	メダリスト®プラス	ハイドロゲル	グループI	polymacon	38	9	25.7	なし	8.7	14.0	0.035	±0.00	-
企業名	製造販売会社名	製品名	材質	厚生労働省分類	レンズ素材名 (xxxcon)	含水率 (%)	酸素透過係数 (Dk)	酸素透過率 (Dk/t)	紫外線吸収	BC (mm)	直径 (mm)	中心厚 (mm)	球面度数 (D)	その他																																																																																																																																																																																																																																																																	
1)1日使い捨てレンズ																																																																																																																																																																																																																																																																															
J&J	J&J	ワンデーアキュビュー®セラビジョン®アレルクエア®	ハイドロゲル	グループIV	etafilcon A	59	28	33.3	UV-A波吸収率：約81%以上 UV-B波吸収率：約97%以上	9.0	14.2	0.084	-0.50～-12.00	-																																																																																																																																																																																																																																																																	
2)頻回交換レンズ																																																																																																																																																																																																																																																																															
J&J	J&J	アキュビュー®オアシス®トランジションズスマート調光®	シリコーンハイドロゲル	グループI	senofilcon A	38	103	121	紫外線B波を99.9%以上、A波を98.9%以上カット	8.4/8.8	14.0	0.085	+0.50～-12.00	-																																																																																																																																																																																																																																																																	
3)定期交換レンズ																																																																																																																																																																																																																																																																															
アルコン	アルコン	エア オプティクス® EX アクア ※G	シリコーンハイドロゲル	グループI	lotrafilcon A	24	140	175	-	8.4/8.6	13.8	0.08	0.00	-																																																																																																																																																																																																																																																																	
4)終日装用及び連続装用レンズ																																																																																																																																																																																																																																																																															
ポシュロム	ポシュロム	メダリスト®プラス	ハイドロゲル	グループI	polymacon	38	9	25.7	なし	8.7	14.0	0.035	±0.00	-																																																																																																																																																																																																																																																																	
企業名	製造販売会社名	製品名	材質	厚生労働省分類	レンズ素材名 (xxxcon)	含水率 (%)	酸素透過係数 (Dk)	酸素透過率 (Dk/t)	紫外線吸収	BC (mm)	直径 (mm)	中心厚 (mm)	球面度数 (D)	その他																																																																																																																																																																																																																																																																	
1)1日使い捨てレンズ																																																																																																																																																																																																																																																																															
J&J	J&J	ワンデーアキュビュー®セラビジョン®アレルクエア®	ハイドロゲル	グループIV	etafilcon A	59	28	33.3	UV-A波吸収率：約81%以上 UV-B波吸収率：約97%以上	9.0	14.2	0.084 (-3.00D)	+0.50～-12.00	-																																																																																																																																																																																																																																																																	
2)頻回交換レンズ																																																																																																																																																																																																																																																																															
J&J	J&J	アキュビュー®オアシス®トランジションズスマート調光®	シリコーンハイドロゲル	グループI	senofilcon A	38	103	121	紫外線B波を99.9%以上、A波を98.9%以上カット	8.4/8.8	14.0	0.085 (-3.00D)	+0.50～-12.00	-																																																																																																																																																																																																																																																																	
3)定期交換レンズ																																																																																																																																																																																																																																																																															
アルコン	アルコン	エア オプティクス® EX アクア ※G	シリコーンハイドロゲル	グループI	lotrafilcon A	24	140	175	-	8.4/8.6	13.8	0.08	0.00	-																																																																																																																																																																																																																																																																	
4)終日装用及び連続装用レンズ																																																																																																																																																																																																																																																																															
ポシュロム	ポシュロム	メダリスト®プラス	ハイドロゲル	グループI	polymacon	38	9	25.7	なし	8.7	14.0	0.035	±0.00	-																																																																																																																																																																																																																																																																	